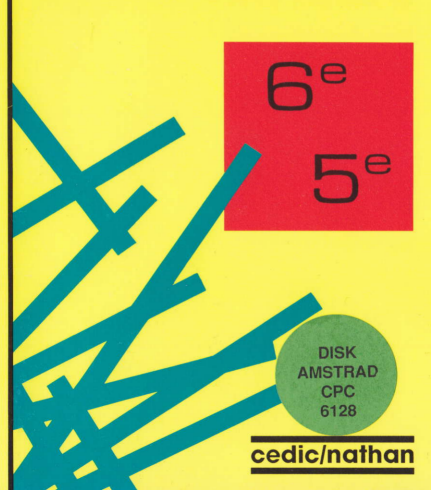
## MATHEMATIQUES



COLLEGES

En quatre chapitres, les points essentiels des nouveaux programmes de Mathématiques en Sixième et Cinquième.

## Sixième

- Décimaux : comparaison, addition, rangement, équivalence fractions décimaux, intercalement et produits : démonstrations et exercices.
- Quadrilatères: reconnaître et classer les différents types de quadrilatères (carré, rectangle, losange, trapèze) suivant leurs propriétés (axes de symétrie, angles droits, côtés parallèles, convexes).

## Cinquième

- Symétries : symétrie centrale et axiale, construction du symétrique d'une figure, reconnaissance du centre de symétrie, composition de symétries.
- Algèbre : représentation des entiers relatifs, addition et soustraction, règle des parenthèses, reconstitution d'une expression algébrique.

François Boule

